

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome FRANCESCO CARUSO

Indirizzo [REDACTED]

Telefono [REDACTED]

Fax [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 25/06/1955

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date Dal 01/09/2000 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO - PAVIA
- Tipo di azienda o settore OSPEDALE
- Tipo di impiego TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO – SERVIZIO DI ANATOMIA PATOLOGICA
- Principali mansioni e responsabilità DAL 01/10/05 INCARICO DI COORDINATORE

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 23 marzo 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in tecniche di laboratorio biomedico conseguita presso l'università G. d'Annunzio di Chieti, 110/110 con lode
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica clinica – microbiologia – anatomia patologica – deontologia professionale
- Qualifica conseguita Tecnico di laboratorio biomedico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANA</b>
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>INGLESE</b> BUONO BUONO BUONO
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	LAVORO DI EQUIPE, IN AMBIENTE CON DIVERSE FIGURE PROFESSIONALI E DIVERSE COMPETENZE PER UN FINE COMUNE. ATTIVITA' SINDACALE CON ESPERIENZA DI PARTECIPAZIONE A CONTRATTAZIONE DECENTRATA ED A COMMISSIONI DI LAVORO
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	COORDINAMENTO DELL'U.O. DI APPARTENENZA. COORDINATORE SINDACALE AZIENDALE. PRESIDENTE AITIC (ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNICI DI ISTOLOGIA E CITOLOGIA). ACQUISITE CON L'ESPERIENZA LAVORATIVA ED UN CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO DI MANAGEMENT PER LE PROFESSIONI SANITARIE.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	COMPUTER CON PROGRAMMI WORD, EXCEL, POWER POINT, LOTUS, ELABORAZIONE DI IMMAGINI, INTERNET. STRUMENTAZIONE DI LABORATORIO E RELATIVO HARDWARE E SOFTWARE. ACQUISITE CON AUTOFORMAZIONE E CORSI DEDICATI.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	FOTOGRAFIA AMATORIALE
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	
<b>PATENTE O PATENTI</b>	PATENTE B
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	REFERENZE - RESPONSABILI SERVIZI DI ANATOMIA PATOLOGICA: POLICLINICO SAN MATTEO DI PAVIA; OSPEDALE GASLINI DI GENOVA; OSPEDALE DI SAMPIERDARENA - GENOVA; OSPEDALE DI SESTRI PONENTE - GENOVA. CONSIGLIO DIRETTIVO AITIC
<b>ALLEGATI</b>	1. ESPERIENZE PROFESSIONALI E FORMAZIONE UNIVERSITARIA; 2. PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI; 3. SEMINARI, CORSI DI AGGIORNAMENTO E CONGRESSI

## ALLEGATO 1

### ESPERIENZE PROFESSIONALI E FORMAZIONE UNIVERSITARIA

- ◆ Tecnico di laboratorio di analisi chimico-cliniche, presso l'USL n. 18, dal 18/11/82 al 30/3/83.
- ◆ Tecnico di laboratorio di istologia ed anatomia patologica, presso l'E.O "Ospedali Galliera" di Genova, dal 1/4/83 al 31/08/00.
- ◆ Corso di perfezionamento FSE di management tecnico sanitario – Università degli studi di Brescia facoltà di medicina e chirurgia – anno accademico 2005/2006

## ALLEGATO 2

### PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI

- ◆ Counting the nucleolar organizer region associated proteins is a prognostic clue of malignant melanoma. (Archiv of Dermatology, vol. 128, aprile 1992)
- ◆ Nucleolar organizer regions (NORs) in normal and pathological liver: a quantitative analysis. (Pathologica, 82, 653-662, 1990)
- ◆ Indici di proliferazione cellulare del carcinoma duttale infiltrante della mammella: comparazione fra metodo istologico (conteggio mitotico) autoradiografico (TLI), istochimico (AgNOR), immunocitochimico (Ki67 e PCNA), flusso citometrico (fase S). (Rivista di Medicina e Chirurgia 1994, 1-2)
- ◆ Aspetti pratici ed introduttivi dell'immunocitochimica. (Bio Informazioni n. 10, giugno 1994)
- ◆ Evaluation of TLI and its correlation with S-Phase fraction, Ki67 and AgNOR in ductal breast cancer. (The International Journal of Biological markers; vol. 9-n.3-1994 July-September)
- ◆ Indagini di tipizzazione virale per l'identificazione degli HPV in 115 lesioni del tratto uro-genitale;  
-Espressione di Ki 67 e PCNA in carcinomi duttali infiltranti della mammella;  
-Metodi d'allestimento dei preparati di microscopia elettronica a trasmissione (TEM);  
( Posters presentati al V convegno nazionale per tecnici di laboratorio biomedico, Starhotel President Genova, 12-15 maggio 1992)
- ◆ Espressione della proteina P53 nel melanoma cutaneo. (Pathologica, 86, 335-342, 1993)
- ◆ Evidenziazione degli Helicobacter Pylori in 201 biopsie gastriche mediante polymerase chain reaction, colorazioni istologiche (EE/Giemsà) e di immunocitochimica. (Pathologica, 89,405-411, 1997)

## ALLEGATO 3

### SEMINARI, CORSI DI AGGIORNAMENTO E CONGRESSI

- ◆ Applicazioni della citometria a flusso in oncologia clinica. ( E.O " Ospedali Galliera ", 3 dicembre 1994)
- ◆ Corso di immunocitochimica in Anatomia Patologica: aspetti applicativi. (Biotest S.r.l., Milano 18-19 marzo 1992)
- ◆ Il tecnico di laboratorio e la sicurezza nel luogo di lavoro (AITELAB, Milano 27 novembre 1993)
- ◆ V corso di formazione ed aggiornamento in tecniche istopatologiche. (Vieste sul Gargano, 8-9-10-11 giugno 1993)
- ◆ Nuovi markers istopatologici in oncologia. ( Ospedale Niguarda, Milano 25 novembre, 2-16 dicembre 1988)
- ◆ Corso di istologia ed anatomia patologica.( AITELAB, Genova 6-7 ottobre 1989)
- ◆ Ematologia ed immunologia in laboratorio recenti acquisizioni. ( AITELAB, Genova 2-9-16 giugno 1990)
- ◆ Tecniche di laboratorio nel trapianto di organo. ( Padova, Sala dei Giganti 17-18-19 maggio 1990)
- ◆ Scuola di microscopia elettronica applicata alla biologia ed alla medicina.(USL 28 reg. Emilia Romagna, Istituto di Microscopia Elettronica, dal 18 al 22 marzo 1991)
- ◆ Corso Regionale di aggiornamento obbligatorio per tecnici di laboratorio. (USL n. 13, ottobre '92/febbraio'93)
- ◆ Tecniche di immunocitochimica. (Genova, 10 ottobre 1991)
- ◆ Updating in Ibridizzazione in situ nei centri isto-cito patologici.(Workshop, Genova 13 maggio 1992)
- ◆ V convegno nazionale tecnici di laboratorio biomedico, l'incontro con l'Europa. (AITELAB, Genova 15 Maggio 1992)
- ◆ Leica-Histostainer: l'automazione in I.C.C. (Workshop, Genova 13 maggio 1992)
- ◆ V convegno nazionale tecnici di laboratorio biomedico, l'incontro con l'Europa. (AITELAB, Genova 13 maggio 1992)
- ◆ Il gene tumore soppressore p53 in oncologia clinica. (E.O " Ospedali Galliera ", Genova 6 giugno 1996)
- ◆ VII Corso di formazione aggiornamento in tecniche istopatologiche. (Ostuni, 11-12-13-14 giugno 1996)

- ◆ Analisi immunofenotipica e controllo di qualità: nuovi orientamenti. (SNAP – sezione ligure, Genova 17 giugno 1996)
- ◆ 12° Incontro di citopatologia. (Palazzina di Caccia di Stupinigi, 28 settembre 1996)
- ◆ "Molecole che regolano il ciclo cellulare". (Università di Milano, cattedra di anatomia e istologia patologica, 23 novembre 1996)
- ◆ "Il laboratorio di immunoistochimica diagnostica". (Centro scientifico Dako, Milano 29 novembre 1996)
- ◆ Procedimento automatico di colorazioni immunoistochimiche. (Istituto "G. Gaslini" di Genova, 11 dicembre 1996)
- ◆ "Incontro di citologia". (E.O. "Ospedali Galliera", Genova 13 giugno 1998)
- ◆ Corso teorico pratico Mark 5-Hss100 immunoistochimica. (Medical Systems S.p.A., Genova 23 giugno 1998)
- ◆ Ruolo e responsabilità del tecnico di laboratorio tra riforme e integrazione europea. (Medical Systems, Genova 26 giugno 1998)
- ◆ Corso di formazione del personale sulla prevenzione del rischio biologico e cancerogeno... ai sensi del D.lgs.n.626/94. (E.O. "Ospedali Galliera" – Genova 15-17 dicembre 1998)
- ◆ Convegno "I diversi aspetti della Qualità nella Gestione del Laboratorio di Patologia Clinica" (AUSL 3 "Genovese" 11-12 aprile 2000)
- ◆ III Corso di formazione continua per tecnici di laboratorio biomedico: " Tecniche di biologia molecolare applicate alla diagnostica di laboratorio (E.O. "Ospedali Galliera"- Genova 28 e 29 settembre 2000)
- ◆ M.C.Q. Nelle procedure tecniche e gestionali di laboratorio clinico (4-11 aprile, 9-16-23 maggio 2001 I.R.C.C.S Policlinico San Matteo di Pavia)
- ◆ Corso avanzato di immunoistochimica (Medite Histotechnic Italia srl, 10-11 dicembre 2001)
- ◆ Corso di formazione per il personale di reparto interessato dalle procedure operative dei "Piani Antincendio e Gestione dell'Emergenza" e della prova di addestramento per l'evacuazione del padiglione (14 ottobre 2003, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ "Lecture" Pavesi di Anatomia Patologica 1° incontro (22 ottobre 2005, Pavia)

**Nell'ambito del programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità, Educazione Continua in medicina, del ministero della salute:**

- ◆ X Corso di formazione ed aggiornamento in tecniche di anatomia patologica, 21 crediti formativi E.C.M. (17-21 giugno 2002, Roma)
- ◆ La corretta gestione e manipolazione degli agenti chimici pericolosi, 4 crediti formativi E.C.M. (25 novembre 2002 I.R.C.C.S Policlinico San Matteo di Pavia)
- ◆ Il coordinamento tecnico del laboratorio di anatomia patologica, 10 crediti formativi E.C.M. (11-13 giugno 2003, Maratea)
- ◆ Fondamenti di sicurezza delle apparecchiature biomediche, 3 crediti formativi E.C.M (30 giugno 2003, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ Il sistema di qualità nell'area tecnica, 14 crediti formativi E.C.M (22-25 settembre 2003, E.O. Ospedali Galliera - Genova)
- ◆ Corso teorico - pratico di tecniche istologiche, 6 crediti formativi E.C.M (9-10 ottobre 2003, Milano)
- ◆ Sicurezza e principali fattori di rischio nei servizi di medicina di laboratorio, 8 crediti formativi E.C.M (15-17-22-24 ottobre 2003, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ Piano interregionale sperimentale di formazione SARS, 6 crediti formativi E.C.M (03 -31 maggio 2004, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ 11° Corso per tecnici di laboratorio operanti nei servizi di Anatomia Patologica, in qualità di relatore, 11 crediti formativi (18-21 maggio 2004, Riccione)
- ◆ Le resistenze ai farmaci antivirali aspetti di metodologia diagnostica, 8 crediti formativi E.C.M (26 giugno 2004, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ L'esame delle urine: un contributo alla diagnostica in evoluzione, 3 crediti formativi E.C.M (20 settembre 2004, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ 3° Congresso Nazionale SIAPEC – IAP, in qualità di relatore (30 settembre 2004, Convitto della Calza - Firenze)
- ◆ Nuovi orizzonti nel campo della formazione ECM: il Ministero risponde(27 novembre 2004, Brescia)
- ◆ Citologia in strato sottile. Dalla diagnosi morfologica alla biologia molecolare, 4 crediti formativi E.C.M ( 13 dicembre 2004, Ospedale San Paolo, Milano)
- ◆ Le patologie del viaggiatore internazionale, 6 crediti formativi E.C.M (24 – 25 gennaio 2005, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)
- ◆ La certificazione di qualità secondo la normativa UNI EN ISO 9001:2001 in un I.R.C.C.S., 3 crediti formativi E.C.M (05 settembre 2005, I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo - Pavia)

**CORSI ACCREDITATI SISTEMA ECM REGIONE LOMBARDIA**

- Management delle competenze professionali : il ruolo del coordinatore 30 crediti formativi ECM (dal 18/10/06 al 21/11/06 Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo – Pavia)

- Responsabile scientifico del corso "Le tecniche istologiche: dalla formazione di base alla specializzazione nel laboratorio di Anatomia Patologica" 24 crediti formativi ECM (dal 13/03/07 al 18/09/07 Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo – Pavia)

#### ALLEGATO 4

##### ALTRI INCARICHI

♦ Presidente dell'Associazione Italiana tecnici di Istologia e citologia A.I.T.I.C. dal giugno 2002, che si occupa dell'aspetto professionale, formativo e culturale della categoria.

Responsabile legale e/o partecipazione per l'organizzazione dei seguenti corsi ECM:

##### ATTIVITA' FORMATIVA ANNO 2002

- X Corso di Formazione e Aggiornamento in Tecniche di Anatomia Patologica – Roma – 17/21 Giugno 2002 – Organizzato da SIAPEC e AITIC
- Evento Formativo per Tecnici di Anatomia Patologica – Alessandria (23/10/02) e Asti (30/10/02) – in collaborazione con AITIC
- I Corso teorico-pratico del G.I. APEFA per Tecnici di Anatomia Patologica – Reggio Emilia – 13/12/02 – con il Patrocinio AITIC e SIAPEC

##### ATTIVITA' FORMATIVA ANNO 2003

- I Corso Formativo Regionale per Tecnici di Laboratorio di Anatomia Patologica - Az. ospedali V.Emanuele Ferrarotto S. Bambino – Catania 16/05/2003 - Evento ECM 7468 - 48092
- Il Coordinamento Tecnico del Laboratorio di Anatomia Patologica - Maratea 11/06/2003 - Evento ECM 7468 – 53593
- I Incontro Inter-europeo per Tecnici di Cito-istologia, Conoscenza delle realtà nelle Anatomie Patologiche – Bologna 09/09/2003 - Evento ECM 7468 – 63902
- Il Tecnico in Anatomia Patologica - Casale Monferrato-Alessandria-Asti 13/11/2003 - Evento ECM 7468 – 86574
- Corso di Aggiornamento per Tecnici di Anatomia Patologica - Biella 22/11/2003 - Evento ECM 7468 – 86734
- Corso Teorico di Citologia ed Immunocitochimica per Operatori di Anatomia patologica - tecnico sanitario laboratorio biomedico e medico chirurgo - Genova 05/12/2003 - Eventi ECM 7468 – 89692 e 7468 – 89686

##### ATTIVITA' FORMATIVA ANNO 2004

- 11° Corso per Tecnici di Laboratorio Operanti nei Servizi di Anatomia Patologica – Riccione 18/05/2004 – Evento ECM 7468 - 127402
- Citologia in Strato Sottile, dalla Diagnosi Morfologica alla Biologia Molecolare - tecnico sanitario laboratorio biomedico e medico chirurgo - Milano 13/12/2004 - Eventi ECM 7468 – 169864 e 7468 – 169863

##### ATTIVITA' FORMATIVA ANNO 2005

- Corso Teorico Pratico di Citologia in Strato Sottile – tecnico sanitario laboratorio biomedico e medico chirurgo – Roma 14/04/2005 – Eventi ECM 7468 – 177507 e 7468 – 177506
- Immunoistochimica: Principi di Base e Problematiche Applicative – tecnico sanitario laboratorio biomedico -Milano 05/05/2005 - Evento ECM 7468 – 185421 - 18421
  - "12° Corso per Tecnici di Laboratorio Operanti nei Servizi di Anatomia Patologica "Montesilvano 24 maggio 2005. Evento ECM n. 7468 - 190179
- Corso "IMMUNOISTOCHIMICA: PRINCIPI DI BASE E PROBLEMATICHE APPLICATIVE" dell'evento ECM n. 7468 – 209915– 209914 Milano - 13 ottobre 2005

##### ATTIVITA' FORMATIVA ANNO 2006

- "13° Corso per Tecnici di Laboratorio Operanti nei Servizi di Anatomia Patologica "Genova 29 maggio 2006. Evento n. 7468 - 240919
- Corso Teorico Pratico di Citologia in Strato Sottile – tecnico sanitario laboratorio biomedico – Roma 2006 – dell'evento n. 7468 - 237655

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

**Inoltre,**

**Il sottoscritto dichiara di aver ricevuto dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna l'informativa di cui all'art. 13, del D. Lgs. 196/03 e, consapevole dei diritti a lui spettanti ai sensi dell'art. 7, esprime il consenso al trattamento dei propri dati personali comuni per le finalità e nei limiti indicati nella menzionata informativa.**

FIRMA



Francesco Caruso  
